

Supermicro SuperServer SYS-221BT-HNTR 2U DP 4x(6xSFF) AIOM IPMI RED PSU

Kod producenta: SYS-221BT-HNTR



Category	All-Flash NVMe Hyperconverged Infrastructure High-Performance File System
Order option	Complete System Only
Chassis Form Factor	RACK 2U
# of systems (nodes)	4
CPU Socket	LGA 4677 (Socket E)
# of CPU sockets (per node)	2
Supported CPU's	Intel Xeon Scalable 5th Gen Intel Xeon Scalable 4th Gen
Max CPU TDP	205 W
Chipset	Intel C741
Memory Type	DDR5 ECC RDIMM
Memory Speed	5600 MT/s
# of DIMM's (per node)	16
Max Memory Size	4 TB
# of 2.5 NVMe bays (per node)	6
# of PCIe x16 5.0 (per node)	2
I/O expansion modules (per node)	1 x AIOM PCIe 5.0 x16
# of USB Ports (per node)	2 x USB 3.1
Storage Controllers	Intel C741
# of M.2 22110 (per node)	2
Integrated BMC	IPMI Dedicated RJ45
TPM	1 x TPM 2.0 10-pin Header
Power Supply	Redundant
PSU Wattage	3000 W
PSU Certification	80+ Titanium
Rack Rails	Included
Chassis Dimensions	88 x 449 x 730 mm
Uwagi	Obsługa procesorów o TDP do 350 W (chłodzonych cieczą)

UWAGA !!!

Ze względu na wysoki stopień integracji platforma dostępna jest tylko i wyłącznie jako gotowy system wraz z CPU, RAM i HDD oraz dodatkowymi kartami rozszerzeń. Prosimy o kontakt z nami w celu

przedstawienia oferty na interesującą Państwa konfigurację.

Strona firmowa produktu:

<https://www.superstorage.pl/supermicro-superserver-sys-221bt-hntr-2u-dp-4x6xsff-aiom-ipmi-red-psu-p-7205.html>